

Viris TunableWhite

Spot LED da binario tunable white 2700K-5000K CASAMBI



- Elevata efficienza fino a 105lm/W
- Temperatura colore TUNABLE WHITE
- Resa cromatica CRI>90
- Step MacAdam SDCM₃
- Grado di protezione IP20
- Rischio fotobiologico: livellobasso, RG1
- Durata operativa 50.000h (L80B20)
- Disponibile dimmerabile DALI, gestione CASAMBI

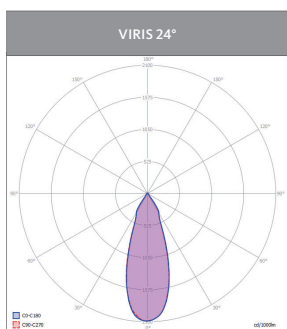
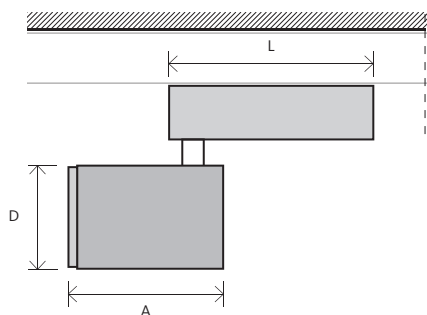


LED

CE

IP20





APPLICAZIONI:

Negozi, vetrine, centri commerciali e gallerie.

MATERIALE:

Corpo realizzato in alluminio, dissipatore realizzato in alluminio puro con alto livello di dissipazione. Riflettore realizzato in alluminio ad alta riflettività. Disponibile nelle finiture bianco, nero e grigio. Disponibile con ottiche 12°, 24°, 36°.

INSTALLAZIONE E

CONNESSIONE:

Spot con adattatore per binario trifase on/off.

DATI TECNICI:

AC 100-277V, 50/60Hz. Con adattatore a binario.

| | TIPO | POTENZA DI SISTEMA (W) | FLUSSO LUMINOSO (lm) | EFFICIENZA LUMINOSA (lm/W) | DIMENSIONE (DxAxL) | PESO (KG) | CODICE |
|---------|-------------------------|------------------------|----------------------|----------------------------|--------------------|-----------|-----------------|
| MODELLI | Viris 24° bianco | | | | | | |
| | Viris TW | 20 | 2100 | 105* | 80x130x220 | 0.8 | 24-VLT528-20TWC |
| | Viris TW | 32 | 3400 | 105* | 96x140x250 | 1.8 | 24-VLT528-32TWC |
| | Viris TW | 40 | 4100 | 103* | 108x155x250 | 2.0 | 24-VLT528-40TWC |

*Flusso registrato a 5000K